

Annexe 3 : Fiches habitats et espèces

Replats boueux ou sableux exondés à marée basse

Code Natura 2000 : 1140

Cet habitat présente 2 variantes :

1) Variante 1 (herbiers à zostère naine)

Code Natura 2000 : 1140-3

Nomenclature Corine Biotopes : Herbiers marins à plantes vasculaires

Codes Corine Biotopes : 11.3

Surface de cette variante : 39,78 ha

2) Variante 2 (vasières et bancs de sable)

Code Natura 2000 : 1140-3 et 1140-4

Nomenclature Corine Biotopes : Vasières et bancs de sable sans végétation

Code Corine Biotopes : 14

Surface de cette variante : 414,12 ha

Description générale

Sables et vases des côtes océaniques, des chenaux et des lagunes associées, non submergés durant la marée basse, dépourvus de plantes vasculaires, mais habituellement colonisés par des algues bleues et des diatomées. Ils ont une grande importance comme lieux de gagnage d'anatidés et de limicoles.

Répartition géographique

L'habitat générique se rencontre partout sur le littoral français (certaines variantes sont néanmoins très localisées).



Espèces caractéristiques

Zostère naine (*Zostera noltii*)

Intérêt patrimonial

Habitat à forte valeur écologique et biologique étant donné le nombre et l'abondance des espèces concernées. La base de la chaîne trophique repose sur les multitudes de petits crustacés trouvant une nourriture abondante dans la mince couche d'eau à marée haute (phytoplancton, détritus...) et présentant un développement rapide. Les populations très abondantes de crustacés, polychètes et bivalves constituent une source de nourriture importante pour les poissons (Turbot,...) et les crustacés à marée haute et les oiseaux à marée basse.

Evolution naturelle

Suivant la dynamique sédimentaire locale, un glissement vers d'autres habitats de la slikke ou du schorre peut être observé.

Caractéristiques et état de conservation de l'habitat sur le site

Variante 1 (herbiers à zostère naine)

Herbiers atlantiques à Zostère naine, se développant sur les sables les moins mobiles de la baie de Bonne Anse.

Etat de conservation : globalement bon

Variante 2 (vasières et bancs de sable)

Vase et sables mobiles, occupant de petites surfaces dans l'anse du Galon d'or (notamment au niveau des chenaux d'évacuation de la marée), mais constituant la majeure partie de la baie de Bonne Anse.

Etat de conservation : globalement bon

Etat à privilégier

Dans la mesure du possible, maintien de ces habitats dans leur forme typique, en fonction de la dynamique sédimentaire locale.

Menaces potentielles

- Perturbations liées à la pêche à pied

Mesures de gestion conservatoire

La conservation de cet habitat ne nécessite aucune intervention particulière, si ce n'est une éventuelle sensibilisation des acteurs de la pêche à pied.